

الصف : الثالث الابتدائي
الزمن : ساعة

امتحان رياضيات ٢٠٢٠ م
ترم أول الفصلين الأول والثاني

الاسم /

س ١ : أكمل الجمل الآتية:

١ - أصغر عدد مكون من الأرقام [٦ ، ٣ ، ٠ ، ٧] هو

٢ - قيمة الرقم ٨ في العدد ٤٨٣١٤ هي

٣ - القيمة المكانية للرقم ٦ في العدد ٦٨٥٣٩ هي

٤ - أصغر عدد مكون من ٤ أرقام هو

٥ - $7 \times 3 =$

٦ - ٢٣٠٠ ، ٣٣٠٠ ، ٤٣٠٠ ،

٧ - $\bigcirc \triangle \triangle \bigcirc \triangle \triangle$

٨ - العدد ستة وخمسون ألف وتسعة يكتب بالأرقام

٩ - ٧ متر = سم

١٠ - ٤ سم = مم



س ٢ : اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين :

١ - $9 \times 3 =$

٢ - $4000 + 5 + 100 + 60 =$

٣ - قيمة الرقم ٩ في العدد ٢٤٩٠١ هي

٤ - $4 + 0 + 1 + 7 =$

٥ - $4 \times 4 = 4 + 4 + 4 =$

٦ - ٦٣٩٨٩ ٦٤٠١٢

٧ - ٧ ، ٥ ، ٣ ، ١ ،

٨ - ٦٠ ملليمتر = سم

٩ - العلامات = $\text{||||} \text{||||}$

١٠ - ٥٠ ، ٦٠ ، ٧٠ ،



[٢٤ - ٢٧ - ١٢ - ٢١]

[٤١٦٥ - ٤١٥٦ - ٤٥١٦]

[٩٠٠٠ - ٩٠ - ٩٠٠]

[١٠٤٧ - ١٢ - ٤٠١٧]

[٤ - ٣ - ٢ - ١]

[= - > - <]

[٧٥٣١ - ١٠ - ٩ - ٨]

[٦٠٠٠ - ٦٠٠ - ٦٠ - ٦]

[١٠ - ٨ - ٦ - ٥]

[٤٠ - ٣٠ - ٥٠ - ٦٠]

س ٣ : أجب عما يلي :

مثل بيانات الجدول التالي بطريقة الأعمدة البيانية

اسم التلميذ	ساعات المذاكرة
أحمد	٤
مريم	٢
يوسف	٥
ميّار	٣



الأستاذ
وائل الجندري
مدرس رياضيات



انتهت الأسئلة ،، بالتوفيق والتفوق / وائل الجندري ت / ٠١٠٠٣٥٣٦٩٥٠